

## Ata de Realização do Pregão Eletrônico

Às 09:00:00 horas do dia 08 de novembro de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial **FABIA EMERENCIANA DA SILVA** deste Órgão **Prefeitura Municipal de Ibertioga** e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal **Portaria: 2067**, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002, Decreto federal nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº **00011621**, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº **0021/2021**. Modo de disputa: Aberto. Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO ESCOLAR VISANDO ATENDER A DEMANDA DAS UNIDADES ESCOLARES DA REDE DE ENSINO MUNICIPAL DE IBERTIOGA

A participação na presente sessão comprova ter o(s) licitante(s) examinado todos os termos deste edital e seus anexos aceitando definitivamente suas exigências, por declaração aceita quando do envio de sua proposta inicial pela plataforma eletrônica.

Termo aceito: **DECLARO QUE NÃO EXISTEM IMPEDIMENTOS DA HABILITAÇÃO NA PRESENTE LICITAÇÃO, ENCONTRANDO-NOS, POIS, EM CONDIÇÕES DE CUMPRIR TODAS AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO E DA LEGISLAÇÃO.**

O Pregoeiro abriu a sessão pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

### Item 1 - CONJUNTO COLETIVO INFANTIL

**Status:** Aprovado

**Descrição complementar:** CONJUNTO COLETIVO INFANTIL - (Cores variadas) Conjunto coletivo composto de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras. Mesa individual com tampo em madeira placa de fibra ou aglomerado de média densidade, revestido em laminado melamínico de baixa pressão, montado sobre estrutura tubular de aço, com altura de 590mm tampo/chão, admitindo-se tolerância de até +/- 10mm. Cadeira individual com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço, com altura de 350mm assento/chão, admitindo-se tolerância de até +/- 10mm. - MESA- com tampo em madeira placa de fibra ou aglomerado de média densidade, revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão, na cor a escolher, cantos arredondados. Dimensões 800mm (largura) x 800mm (profundidade) x 18mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 20mm para largura e profundidade e +/- 2mm para espessura. Topos transversais e longitudinais abaulados e arredondados tratados com seladora e verniz. Ponteiras em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor CINZA OU PRETA, fixadas à estrutura através de encaixe. Estrutura composta de 4 (quatro) suportes para base do tampo em forma de "U" invertido, confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, seção retangular de 22,22mm (7/8"), em chapa 20 (0,9mm). Fixação do tampo à estrutura através de 4 (quatro) parafusos rosca métrica M5 (diâmetro de 5mm), comprimento 35mm (com tolerância de +/- 2mm), cabeça panela, fenda Phillips. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 300 micrometros na cor a escolher. CADEIRA - Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, acabamento liso brilhante, injetados, nas cores AZUL BÊBE, BEGE, ROSA PINK, SALMÃO, AMARELO E VERDE ÁGUA. - Assento com curvatura anatômica com acomodação para região glútea. Dimensões 330mm (largura) x 315mm (profundidade) x 4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 10mm para largura e profundidade e +/- 2mm para espessura;- Encosto com curvatura anatômica. Dimensões 330mm (largura) x 165mm (altura - eixo central) x 4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 10mm para largura e altura e +/- 2mm para espessura. Ponteiras em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor CINZA OU PRETA, fixadas à estrutura através de encaixe. Sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas nas cores AZUL BÊBE, BEGE, ROSA PINK, SALMÃO, AMARELO E VERDE ÁGUA, antiderrapantes, envolvendo as extremidades, cobrindo parte da extensão superior dos tubos que compõem os pés desempenhando a função de proteção da pintura prevenindo contra ferrugem em formato apropriado ao tubo acompanhando os pés em ski. Dimensões 200mm (largura) x 20mm (profundidade) anterior e 50mm (largura) x 20mm (profundidade) posterior, admitindo-se tolerância de até +/- 10mm. Estrutura composta de: - 2 (dois) suportes de sustentação e interligação do assento e encosto confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura,

secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm); - 1 (uma) travessa horizontal para reforço do assento confeccionadas em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção redonda de 15,87mm (5/8"), em chapa 20 (0,9mm); - 1 (uma) travessa horizontal para reforço fixada entre uma das colunas que interligam a base do assento aos pés confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm);- Colunas de interligação da base do assento aos pés confeccionadas em 2 (dois) pares de tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm);- Pés em forma de ski, confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20mm x 30mm, em chapa 20 (0,9mm). Fixação do assento e encosto à estrutura através de 4 (quatro) parafusos rosca métrica M5 (diâmetro de 5mm), comprimento 25mm (com tolerância de +/- 2mm), cabeça panela, fenda Phillips. Fixação das sapatas aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 3,2mm, comprimento 12mm. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 300 micrometros na cor a escolher. GARANTIA (01) Um ano contra defeitos de fabricação.

**Quantidade:** 10

**Valor estimado:** 1.519,9100

**Unidade de medida:** CONJUNTO

**Tratamento Diferenciado:** Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

**Intervalo mínimo entre os lances:** 1.0000

## Propostas iniciais

Empresa	CNPJ	Marca/Modelo	Proposta	Tipo
Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	29246621000131	MINAS FLEX/MF01	1.519,0000	Classificada (08/11/2021 09:01:11)

## Lances

Empresa	Grupo	Representante	Lance	Data/Hora	Tipo
Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	Iniciado	Camila Fitzner da Silva	1.519,0000		Proposta

## Classificação do(s) lance(s)

Posição	Licitante	CNPJ/CPF	Oferta	Status
1º	Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	29246621000131	1.519,0000	Vencedor

## Mensagens

Usuário	Data/Hora	Mensagem
Sistema	08/11/2021 09:02:00	O Item <b>1</b> foi ordenado para início da fase de lances. <b>Os lances começaram</b> e durarão 10 minutos . Não havendo novos lances nos últimos 02 (dois) minutos da fase competitiva o ITEM <b>1</b> será encerrado automaticamente. Boa sorte!
Sistema	08/11/2021 09:12:03	Após apurado o vencedor, o item <b>1</b> foi enviado para análise. Aguarde o inicio da próxima etapa.
Sistema	08/11/2021 09:12:22	O item <b>1</b> foi iniciado para a fase de negociação, serão enviadas contrapropostas ao licitante que apresentou o melhor preço.
Sistema	08/11/2021 09:12:35	Sr(a). licitante detentor do <b>item 1</b> aceita a proposta de R\$ 1.450,0000? Se sim, favor confirmar o lance!

## Item 2 - CONJUNTO DO ALUNO

**Status:** Aprovado

**Descrição complementar:** Conjunto do aluno composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira. MESA INDIVIDUAL com tampo em madeira/aglomerado, revestido de laminado melamínico de baixa pressão, montado sobre estrutura tubular de aço, com

altura de 590mm tampo/chão, admitindo-se tolerância de até +/- 10mm, contendo porta livros em plástico injetado. CADEIRA INDIVIDUAL com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço, com altura de 330mm assento/chão, admitindo-se tolerância de até +/- 10mm. Parte superior da mesa (branco) e acabamento em vermelho. Dimensões 560mm (largura) x 400mm (profundidade) x 15mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 10mm para largura, profundidade e altura e +/- 2mm para espessura. Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, - na mesma cor do tampo, coladas com adesivo "Hot Melting". Dimensões nominais de 18mm (largura) x 1mm (espessura), com tolerância de +/- 0,5mm para espessura. Porta livros em aramado com anteparo frontal, para evitar a queda de livros e cadernos. Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor CINZA OU PRETA, fixadas à estrutura através de encaixe. Estrutura composta de: - 2 (dois) suportes para base do tampo confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 30mm, em chapa 20 (0,9mm); - 1 (uma) travessa horizontal para reforço fixada entre as colunas que interligam a base do tampo aos pés confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20mm x 30mm, em chapa 20 (0,9mm); - Colunas de interligação da base do tampo aos pés confeccionadas em 1 (um) par de tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20mm x 30mm, em chapa 20 (0,9mm); - Pés em forma de ski, confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20mm x 30mm, em chapa 20 (0,9mm). Fixação do tampo à estrutura através de: - 4 (quatro) parafusos rosca métrica M5 (diâmetro de 5mm), comprimento 14mm (com tolerância de +/- 2mm), cabeça panela, fenda Phillips; Fixação do porta livros soldado a estrutura. Fixação das sapatas anterior e posterior aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 3,2mm, comprimento 12mm. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 300 micrometros na cor a escolher. CADEIRA INDIVIDUAL - Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, acabamento liso, injetados, na cor a escolher.- Assento com curvatura anatômica com acomodação para região glútea. Dimensões 400mm (largura) x 400mm (profundidade) x 5mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 10mm para largura e profundidade e +/- 2mm para espessura; - Encosto com curvatura anatômica dotado de 3 (três) orifícios de ventilação. Dimensões 400mm (largura) x 245mm (altura - eixo central) x 5mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 10mm para largura e altura e +/- 2mm para espessura. Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor CINZA OU PRETA, fixadas à estrutura através de encaixe. Estrutura composta de: - 2 (dois) suportes de sustentação e interligação do assento e encosto confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm); - 1 (uma) travessa horizontal para reforço do encosto confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção redonda de 15,87mm (5/8"), em chapa 20 (0,9mm); - 1 (uma) travessa horizontal para reforço do assento confeccionadas em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção redonda de 15,87mm (5/8"), em chapa 20 (0,9mm); - 2 (duas) travessas horizontais para reforço fixada entre as colunas da base "U", confeccionadas em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção redonda de 19,05mm (3/4"), em chapa 20 (0,9mm); - Base em forma de "U" invertido, confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm). Fixação do assento e encosto à estrutura através de 4 (quatro) parafusos rosca soberba (diâmetro de 5mm), comprimento 35mm (com tolerância de +/- 2mm), fenda Phillips. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 300 micrometros na cor a escolher. GARANTIA - Um ano contra defeitos de fabricação.

**Quantidade:** 40

**Valor estimado:** 490,2500

**Unidade de medida:** CONJUNTO

**Tratamento Diferenciado:** Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

**Intervalo mínimo entre os lances:** 1.0000

### Propostas iniciais

Empresa	CNPJ	Marca/Modelo	Proposta	Tipo
Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	29246621000131	MINAS FLEX/MF02	490,0000	Classificada (08/11/2021 09:01:11)



## PREFEITURA MUNICIPAL DE IBERTIOGA

### Lances

Empresa	Grupo	Representante	Lance	Data/Hora	Tipo
Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	Iniciado	<b>Camila Fitzner da Silva</b>	490,0000		Proposta

### Classificação do(s) lance(s)

Posição	Licitante	CNPJ/CPF	Oferta	Status
1º	Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	29246621000131	490,0000	Vencedor

### Mensagens

Usuário	Data/Hora	Mensagem
Sistema	08/11/2021 09:02:00	O Item <b>2</b> foi ordenado para início da fase de lances. <b>Os lances começaram</b> e durarão 10 minutos . Não havendo novos lances nos últimos 02 (dois) minutos da fase competitiva o ITEM <b>2</b> será encerrado automaticamente. Boa sorte!
Sistema	08/11/2021 09:12:02	Após apurado o vencedor, o item <b>2</b> foi enviado para análise. Aguarde o início da próxima etapa.
Sistema	08/11/2021 09:12:22	O item <b>2</b> foi iniciado para a fase de negociação, serão enviadas contrapropostas ao licitante que apresentou o melhor preço.
Sistema	08/11/2021 09:12:50	Sr(a). licitante detentor do <b>item 2</b> aceita a proposta de R\$ 450,0000? Se sim, favor confirmar o lance!

### Item 3 - CONJUNTO HEXAGONAL INFANTIL

Status: **Aprovado**

**Descrição complementar:** COM 06 MESAS E 06 CADEIRAS - Conjunto do aluno composto de 6 (seis) mesas, 6 (seis) cadeiras e 1 (uma) roseira - MESA INDIVIDUAL com tampo injetado em Acrilonitrila Butadieno Estireno, montado sobre estrutura tubular de aço, com altura de 590mm tampo/chão, admitindo-se tolerância de até +/- 20mm, contendo porta livros em plástico injetado. CADEIRA INDIVIDUAL - com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço, com altura de 330mm assento/chão, admitindo-se tolerância de até +/- 20mm. Roseira hexagonal em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço, com a mesma altura e tolerância da mesa. - MESA com Tampo injetado em Acrilonitrila Butadieno Estireno em formato trapezoidal possibilitando a formação de círculos, dotado de 1 (um) porta lápis na posição horizontal, nas cores AZUL BÊBE, BEGE, ROSA PINK, SALMÃO, AMARELO E VERDE ÁGUA, cantos arredondados. Face inferior dotada de nervuras transversais e longitudinais para reforço à tração. Dimensões 560mm (largura - maior) x 200mm (largura - menor) x 390mm (profundidade) x 30mm (altura - borda) x 4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 20mm para largura, profundidade e altura e +/- 2mm para espessura. Porta livros em polipropileno copolímero isento de cargas minerais, injetado nas cores AZUL BÊBE, BEGE, ROSA PINK, SALMÃO, AMARELO E VERDE ÁGUA. Dimensões 470mm (largura - maior) x 240mm (largura - menor) x 270mm (profundidade) x 3mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 10mm para largura e profundidade e +/- 2mm para espessura. Painel frontal com no mínimo 60% de sua superfície perfurada, injetado em polipropileno copolímero isento de cargas minerais, injetado nas cores AZUL BÊBE, BEGE, ROSA PINK, SALMÃO, AMARELO E VERDE ÁGUA. Dimensões 155mm (largura) x 530mm (altura) x 3mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 10mm para largura e altura e +/- 2mm para espessura. Ponteiros em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor CINZA OU PRETA, fixadas à estrutura através de encaixe. Sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas nas cores AZUL BÊBE, BEGE, ROSA PINK, SALMÃO, AMARELO E VERDE ÁGUA, antiderrapantes, envolvendo as extremidades, cobrindo parte da extensão superior dos tubos que compõem os pés desempenhando a função de proteção da pintura prevenindo contra ferrugem em formato apropriado ao tubo acompanhando os pés em ski. Dimensões 200mm (largura) x 20mm (profundidade), admitindo-se tolerância de até +/- 10mm. Estrutura composta de: - 1 (um) suporte horizontal em forma de "U" para base do tampo confeccionado em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm); - 1 (um) suporte horizontal para base do tampo confeccionado em tubo de aço carbono laminado a frio, com

costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm);- 1 (um) suporte horizontal em forma de "U" para base do porta livros confeccionado em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm);- Colunas de interligação da base do tampo aos pés confeccionadas em 1 (um) par de tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm);- Colunas de interligação da base do porta livros aos pés confeccionadas em 1 (um) par de tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm); - Pés em forma de ski, confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20mm x 30mm, em chapa 20 (0,9mm). Fixação do tampo à estrutura através de 4 (quatro) parafusos rosca métrica M5 (diâmetro de 5mm), comprimento 25mm (com tolerância de +/- 2mm), cabeça panela, fenda Phillips. Fixação do porta livros sob o tampo através de 4 (quatro) parafusos rosca métrica M5 (diâmetro de 5mm), comprimento 25mm (com tolerância de +/- 2mm), cabeça panela, fenda Phillips. Fixação do painel frontal através de rebites de "repuxo", diâmetro de 3,2mm, comprimento 12mm. Fixação das sapatas aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 3,2mm, comprimento 12mm. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 300 micrometros na cor a escolher.

CADEIRA - Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, acabamento liso brilhante, injetados, nas cores AZUL BÊBE, BEGE, ROSA PINK, SALMÃO, AMARELO E VERDE ÁGUA.- Assento com curvatura anatômica com acomodação para região glútea. Dimensões 330mm (largura) x 315mm (profundidade) x 4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 20mm para largura e profundidade e +/- 2mm para espessura; - Encosto com curvatura anatômica. Dimensões 330mm (largura) x 165mm (altura - eixo central) x 4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 20mm para largura e altura e +/- 2mm para espessura. Ponteiras em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor CINZA OU PRETA, fixadas à estrutura através de encaixe. Sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas nas cores AZUL BÊBE, BEGE, ROSA PINK, SALMÃO, AMARELO E VERDE ÁGUA, antiderrapantes, envolvendo as extremidades, cobrindo parte da extensão superior dos tubos que compõem os pés desempenhando a função de proteção da pintura prevenindo contra ferrugem em formato apropriado ao tubo acompanhando os pés em ski. Dimensões 200mm (largura) x 20mm (profundidade) anterior e 50mm (largura) x 20mm (profundidade) posterior, admitindo-se tolerância de até +/- 20mm. Estrutura composta de: - 2 (dois) suportes de sustentação e interligação do assento e encosto confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm); - 1 (uma) travessa horizontal para reforço do assento confeccionadas em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção redonda de 15,87mm (5/8"), em chapa 20 (0,9mm);- 1 (uma) travessa horizontal para reforço fixada entre uma das colunas que interligam a base do assento aos pés confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm);- Colunas de interligação da base do assento aos pés confeccionadas em 2 (dois) pares de tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção quadrada de 20mm x 20mm, em chapa 20 (0,9mm);- Pés em forma de ski, confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20mm x 30mm, em chapa 20 (0,9mm). Fixação do assento e encosto à estrutura através de 4 (quatro) parafusos rosca métrica M5 (diâmetro de 5mm), comprimento 25mm (com tolerância de +/- 2mm), cabeça panela, fenda Phillips. Fixação das sapatas aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 3,2mm, comprimento 12mm. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 300 micrometros na cor a escolher.

ROSEIRA HEXAGONAL - Roseira injetada em polipropileno em formato hexagonal possibilitando a junção das mesas, dotado de 7 (sete) cavidades porta objetos, acabamento liso, na cor BEGE, cantos arredondados. Dimensões 405mm (diâmetro) x 30mm (altura - borda) x 3mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 10mm para diâmetro e altura e +/- 2mm para espessura. Ponteiras em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor CINZA OU PRETA, fixadas à estrutura através de encaixe. Estrutura composta de 3 (três) colunas de apoio, que formam a base da roseira e os pés, confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção redonda de 22,22mm (7/8"), em chapa 20 (0,9mm). Fixação da roseira à estrutura através de 3 (três) parafusos rosca métrica M5 (diâmetro de 5mm), comprimento 35mm (com tolerância de +/- 2mm), cabeça panela, fenda Phillips. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 300 micrometros na cor a escolher.

GARANTIA - Um ano contra defeitos de fabricação.

**Quantidade:** 10

**Valor estimado:** 2.874,6600

**Unidade de medida:** CONJUNTO

**Tratamento Diferenciado:** Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

**Intervalo mínimo entre os lances:** 1.0000



## PREFEITURA MUNICIPAL DE IBERTIOGA

### Propostas iniciais

Empresa	CNPJ	Marca/Modelo	Proposta	Tipo
Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	29246621000131	MINAS FLEX/MF03	2.874,0000	Classificada (08/11/2021 09:01:11)

### Lances

Empresa	Grupo	Representante	Lance	Data/Hora	Tipo
Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	Iniciado	<b>Camila Fitzner da Silva</b>	2.874,0000		Proposta

### Classificação do(s) lance(s)

Posição	Licitante	CNPJ/CPF	Oferta	Status
1°	Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	29246621000131	2.874,0000	Vencedor

### Mensagens

Usuário	Data/Hora	Mensagem
Sistema	08/11/2021 09:02:00	O Item <b>3</b> foi ordenado para início da fase de lances. <b>Os lances começaram</b> e durarão 10 minutos . Não havendo novos lances nos últimos 02 (dois) minutos da fase competitiva o ITEM <b>3</b> será encerrado automaticamente. Boa sorte!
Sistema	08/11/2021 09:12:02	Após apurado o vencedor, o item <b>3</b> foi enviado para análise. Aguarde o início da próxima etapa.
Sistema	08/11/2021 09:12:22	O item <b>3</b> foi iniciado para a fase de negociação, serão enviadas contrapropostas ao licitante que apresentou o melhor preço.
Sistema	08/11/2021 09:13:00	Sr(a). licitante detentor do <b>item 3</b> aceita a proposta de R\$ 2.600,0000? Se sim, favor confirmar o lance!

## Item 4 - MESA ACESSÍVEL

Status: **Aprovado**

**Descrição complementar:** Mesa individual ajustável para portadores de necessidades especiais, com as seguintes especificações mínimas: Mesa com estrutura em tubo de aço 25x25 (parede 1,50mm) que compõe a parte superior móvel da estrutura que permite o encaixe e a regulagem de altura. Travessas superiores perpendiculares em tubo 25x25(parede 1,50mm). Para fixação do tampo três travessas em tubo 20x20(parede 1,06mm). Base dos pés em tubo 30x50(parede 1,50mm), colunas laterais em barramento duplo em tubo 30x30(parede 1,06mm). Na parte inferior travessa fixa para unir os pés em tubo de aço 25x25(parede 1,50mm) na horizontal como reforço da estrutura formando uma peça única. Soldagem pelo processo MIG em todas as junções. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e pintura em epóxi-pó - Fechamento dos topos na parte superior ponteiros 25x25 fixadas através de encaixe e nas partes (topos) inferiores com ponteiros 30x50 com calço fixadas por rebite de repuxo tipo POP 4,8x16. Nas laterais inferiores protetores de pintura em formato de "U" nas dimensões 300x33x12mm de cada lado. Sistema de ajuste composto de buchas e manípulos fabricados em resina plástica de alta resistência. Regulagem de altura em 4 estágios. Dotada de duas sapata niveladoras que permitam a regulagem de inclinação de até 7cm. Porta livros tipo cesto em arame 3/16, tamanho 360mm de comprimento x 90mm de largura x 265mm de altura, soldado na estrutura com espaçamento máximo 60mm x 60mm. Tampo (900mmx650mm) em MDF de 18mm revestido na face superior em melamínico textura na cor casca de ovo. Bordas frezadas e lixadas com aplicação de selador e verniz PU. Fixação do tampo através de sete parafusos mitofix autoatarraxante 4,5x35 PHP. Como se trata de um móvel ajustável sua altura menor é de 640mm e a maior de 810mm. Apresentar junto à proposta de preços o Certificado de Conformidade do Sistema de Gestão de Qualidade, emitido pela Assoc. Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e Relatório de ensaio sobre corrosão e envelhecimento por exposição à névoa salina, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO de acordo com a ABNT NBR 8094/1983 e ABNT NBR 8095/2015



## PREFEITURA MUNICIPAL DE IBERTIOGA

(material metálico revestido e não revestido - corrosão por exposição à névoa salina e a atmosfera úmida saturada no mínimo 1500 horas, que contenha união soldada em tubo de aço industrial) avaliada conforme NBR 5841/2015 e NBR ISO 4628/2015, grau de empoamento d0 / t0 e grau de enferrujamento Ri 0.

**Quantidade:** 3

**Valor estimado:** 540,0600

**Unidade de medida:** UNIDADE

**Tratamento Diferenciado:** Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

**Intervalo mínimo entre os lances:** 1.0000

### Propostas iniciais

Empresa	CNPJ	Marca/Modelo	Proposta	Tipo
Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	29246621000131	MINAS FLEX/MF04	540,0000	Classificada (08/11/2021 09:01:11)

### Lances

Empresa	Grupo	Representante	Lance	Data/Hora	Tipo
Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	Iniciado	<b>Camila Fitzner da Silva</b>	540,0000		Proposta

### Classificação do(s) lance(s)

Posição	Licitante	CNPJ/CPF	Oferta	Status
1º	Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	29246621000131	540,0000	Vencedor

### Mensagens

Usuário	Data/Hora	Mensagem
Sistema	08/11/2021 09:02:00	O Item <b>4</b> foi ordenado para início da fase de lances. <b>Os lances começaram</b> e durarão 10 minutos . Não havendo novos lances nos últimos 02 (dois) minutos da fase competitiva o ITEM <b>4</b> será encerrado automaticamente. Boa sorte!
Sistema	08/11/2021 09:12:03	Após apurado o vencedor, o item <b>4</b> foi enviado para análise. Aguarde o início da próxima etapa.
Sistema	08/11/2021 09:12:22	O item <b>4</b> foi iniciado para a fase de negociação, serão enviadas contrapropostas ao licitante que apresentou o melhor preço.
Sistema	08/11/2021 09:13:06	Sr(a). licitante detentor do <b>item 4</b> aceita a proposta de R\$ 500,0000? Se sim, favor confirmar o lance!

## Bate papo geral

### Mensagens

Usuário	Data/Hora	Mensagem
FABIA EMERENCIANA DA SILVA	08/11/2021 09:01:39	Bom dia Senhores(as) licitantes, iniciaremos a fase de lances do itens. Lembrando que ao lado esquerdo da tela, tem os manuais, que poderão ser acessados a qualquer momento, tal como o chat do lado direito da tela. Caso haja algum erro de digitação, é possível solicitar o cancelamento da proposta digitada, clicando em seu lance e justificando o erro, cabendo ao pregoeiro aceitar ou não o cancelamento. Caso algum item esteja abreviado, basta clicar em sua descrição para ver a descrição completa do item.
FABIA EMERENCIANA DA SILVA	08/11/2021 09:18:57	Solicito APRESENTAÇÃO DE CATÁLOGOS conforme item 9.
Sistema	08/11/2021 09:42:56	O licitante (Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli) foi declarado Habilitado.



## PREFEITURA MUNICIPAL DE IBERTIOGA

### Mensagens

Usuário	Data/Hora	Mensagem
Sistema	08/11/2021 09:42:57	Sr(s). fornecedor(es) está aberto o prazo de 20 minutos para intenção de recurso, se houver interesse em recorrer esse é o momento para se manifestar.

### Resultado final

Item	Produto	Fornecedor	Marca	Valor	Data adjudicação
1	Item - <b>CONJUNTO COLETIVO INFANTIL</b>	Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	MINAS FLEX/MF01	1.519,0000	08/11/2021
2	Item - <b>CONJUNTO DO ALUNO</b>	Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	MINAS FLEX/MF02	490,0000	08/11/2021
3	Item - <b>CONJUNTO HEXAGONAL INFANTIL</b>	Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	MINAS FLEX/MF03	2.874,0000	08/11/2021
4	Item - <b>MESA ACESSIVEL</b>	Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	MINAS FLEX/MF04	540,0000	08/11/2021

### Ocorrências

Nenhuma ocorrência registrada

### Intenção de recurso

Licitante	Descrição	Data/Hora
Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli	Concordo com todos os atos praticados pelo pregoeiro no pregão eletrônico	2021-11-08 09:43:38
kaliptus pharma arte galenica ltda	Concordo com todos os atos praticados pelo pregoeiro no pregão eletrônico.	2021-11-08 10:02:59
NUTRIBODY DIETAS E SUPLEMENTOS ALIMENTARES EIRELLI EPP	Concordo com todos os atos praticados pelo pregoeiro no pregão eletrônico.	2021-11-08 10:02:59
Olivia maria vieira de castro	Concordo com todos os atos praticados pelo pregoeiro no pregão eletrônico.	2021-11-08 10:02:59
Big Mais Eireli	Concordo com todos os atos praticados pelo pregoeiro no pregão eletrônico.	2021-11-08 10:02:59

### Encerramento

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 10:04:21 horas do dia 08 de novembro de 2021.

### Pregoeiro/Equipe de apoio

Nome	Cargo	Data assinatura
FABIA EMERENCIANA DA SILVA	Pregoeiro oficial	08/11/2021 10:57:49
LUCIANE APARECIDA BALBINO	Equipe de apoio	08/11/2021 11:05:16
TALIA PETULIA DA SILVA	Equipe de apoio	08/11/2021 11:08:03
DANIEL JESUS DE SOUZA	Equipe de apoio	08/11/2021 11:07:45





## PREFEITURA MUNICIPAL DE IBERTIOGA

---

**Assinatura licitantes**

---

**Nome****Data assinatura**

Visual Flex Comércio e Indústria de Móveis Eireli

08/11/2021 10:06:43 - CAMILA FITZNER DA SILVA